

Καθαριστής υπερήχων PX 60A1 14L



Τιμή	425.00 €
Διαθεσιμότητα	Σε απόθεμα
Χρόνος αποστολής.	24 ώρες
Αριθμός καταλόγου.	10155
Κωδικός κατασκευαστή.	UCD-14-60A1

Περιγραφή προϊόντος

Υπερηχητικός Καθαριστής PX-601A

Ο υπερηχητικός καθαριστής PX601A με χωρητικότητα 14 λίτρα, θερμοκρασία και χρόνο λειτουργίας και ισχύ 240 W διαθέτει ψηφιακό έλεγχο, που σας επιτρέπει να ρυθμίζετε αποτελεσματικά τη θερμοκρασία και τον χρόνο λειτουργίας.

Διαθέτει καλάθι και ηχομονωτικό κάλυμμα με απορροφητική λαβή.

Ο υπερηχητικός καθαριστής είναι εξαιρετικός για την επισκευή και τη συντήρηση ηλεκτρονικών εξαρτημάτων, μηχανικών εξαρτημάτων, οπτικών εξαρτημάτων καθώς και για την αποδιόλυση πολυμερών. Ο υπερηχητικός καθαριστής ξεπλένει και καθαρίζει με υπέρηχους σε σημεία που είναι απρόσιτα για μηχανικό καθαρισμό.

Νέες Λειτουργίες της Υποδοχής της Σειράς PX:

ΑΠΕΛΕΥΘΕΡΩΣΗ ΑΕΡΙΩΝ:

Όταν αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, οι υπερηχητικοί γεννήτριες λειτουργούν διαλείποντα. Αυτό αφαιρεί αέρα, συμπεριλαμβανομένου του διοξειδίου του άνθρακα, από το υγρό. Αυτό οδηγεί στη δημιουργία περισσότερων φυσαλίδων κενότητας, αυξάνοντας την αποδοτικότητα καθαρισμού κατά πάνω από 30%.

ΣΑΡΩΣΗ:

Αφού ενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, οι υπερηχητικοί γεννήτριες αρχίζουν να λειτουργούν μεταβλητά με διαφορετικές συχνότητες. Οι μεταβαλλόμενες αλλαγές συχνότητας οδηγούν σε βέλτιστη κατανομή των υπερηχητικών κυμάτων, που οδηγεί σε ταχύτερη αφαίρεση ρύπων από τις επιφάνειες των καθαριζόμενων αντικειμένων.

Ο υπερηχητικός καθαριστής PX601A διαθέτει μονωμένους μετατροπείς που παρέχουν επιπλέον ασφάλεια κατά τη χρήση του καθαριστή.

Η μεγάλη διάμετρος των οδηγών εξασφαλίζει καλύτερα αποτελέσματα καθαρισμού και αυξάνει την αποδοτικότητα. Η υποδοχή είναι κατασκευασμένη από υψηλής ποιότητας ατσάλι. Μπορούμε να ρυθμίσουμε τον χρόνο λειτουργίας και τη θερμοκρασία, παρέχοντας πλήρη έλεγχο της διαδικασίας καθαρισμού, και οι παράμετροι εμφανίζονται στην οθόνη LCD.

Η αρχή καθαρισμού με υπερηχητικό καθαριστή:

Το υγρό στον υπερηχητικό καθαριστή φτάνει σε όλα τα σημεία που είναι απρόσιτα για μηχανικό καθαρισμό. Με τη δράση των υπερήχων, σχηματίζονται στο υγρό μικροσκοπικές φυσαλίδες που σπάνε στα τοιχώματα του καθαριζόμενου στοιχείου και το καθαρίζουν σε βάθος. Η ικανότητα καθαρισμού του υπερηχητικού καθαριστή αυξάνεται τοποθετώντας το στοιχείο όσο το δυνατόν πιο κοντά στους υπερηχητικούς μετατροπείς και χρησιμοποιώντας κατάλληλα καθαριστικά υγρά.

Οι πλυντήρια της σειράς PX είναι εξοπλισμένες με επιπλέον συστήματα αερισμού, επιτρέποντας στους γεννήτριες να λειτουργούν περισσότερο.

Εφαρμογή:

Μηχανική Βιομηχανία:

- Καθαρισμός μπεκ ψεκασμού
- Καθαρισμός βελόνων λίπους
- Συντήρηση ρουλεμάν, μηχανών και άλλων στοιχείων
- Καθαρισμός ηλεκτροδίων
- Πλύσιμο ντίτζελ, μαγνητών ψεκασμού βενζίνης και καρμπυρατέρ
- Αφαίρεση χρωμάτων από επαφές ορείχαλκου
- Αφαίρεση αποθέσεων και ρύπων από μπεκ και κόσκινες

Ηλεκτρονικά:

- Πλύσιμο ηλεκτρονικών εξαρτημάτων
- Καθαρισμός πλακετών (χωρίς αποσυναρμολόγηση στοιχείων)
- Πλύσιμο ακριβών μηχανικών και ηλεκτρονικών συστημάτων στο κέντρο εξυπηρέτησης

- Πλύσιμο χυτών
- Πλύσιμο μελανιών εκτυπωτών



Τεχνικά Χαρακτηριστικά:

- Υπερηχητική συχνότητα: 40 kHz
- Υλικό δεξαμενής: Ανοξείδωτο ατσάλι
- Χωρητικότητα: 14 λίτρα

-
- **Οθόνη LED**
 - **Χρόνος: 1-99 λεπτά, ρυθμιζόμενος μέσω πλήκτρων**
 - **Ρύθμιση θερμοκρασίας: Ρύθμιση μέσω πλήκτρων**
 - **Τροφοδοσία: 220 ~ 240 V, 50/60 Hz**
 - **Υπερηχητική ισχύς: 240 W**
 - **Θερμική ισχύς: 400 W**
 - **Συνολική ισχύς: 640 W**
 - **Μέγεθος: 320 x 250 x 380 mm (Μ x Π x Υ)**
 - **Μέγεθος δεξαμενής: 300 x 240 x 200 mm (Μ x Π x Υ)**